Index of Claims										Application/Control No.								Applicant(s)/Patent un Reexamination					
											10/780,606 Examiner								ΔΙ				
																			OH ET AL. Art Unit				
										Cammer								Art Unit					
											Ori Nadav												
									L`	<u> </u>	au	av	_ -				281	<u>' </u>		1			
	√ Rejected –						(Through numer				[T	Non-Elec			Appeal							
	L	`			Ш		Cancelled				1	٧			Α								
		=	Allowed				Pa	stricted	4		١	.	Interferer			0	0	bjec	tod	-			
			Allowed								Ľ		mtericiei]	Ц		DJCC					
Cla	im		Date			788	Cla	im		D:	ate		1:1:1		aim	1		Da					
Cig		11			77	\dashv			$\neg r$	ΤŤ	T	Т			$\overline{}$	\vdash		T			\vdash		
=	<u> </u>	- 1					<u></u>	Original			1			-	Original								
Final	<u>i</u> g 2	•					Final	. <u>ē</u>				ļ		Final	<u>.</u> g				1 1				
-	Õ t	16					-	Ō						_	Ō								
-	17)	1		\vdash	+-+	\dashv		51	\top	1 1	+	+			101	1	+	\dashv	+ +	_	H		
		J			17	\dashv		52		11	<u> </u>	T			102		+	1	11		П		
	3 /	J			\top	\neg		53				T			103	П	\top	\top	\top		Ħ		
	4 4	IJ						54				1			104						П		
	5	7			\Box			55			Т	T	44		105			Ĺ					
	6	\prod						56			Τ	Τ			106			\Box	\Box				
	7	П						57			Ι	1			107.								
	8	$\sqrt{}$	-					58				I			108								
		- [59			\perp				109								
		7						60			Ι	Ι			110						\Box		
	11							61			\perp	\perp			111								
	12	П			\perp I			62			\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$			112	\prod							
	13	\Box						63			Ι	I			113								
	14	Ц						64			\perp	I			114						\Box		
	15	Ш			$oldsymbol{\perp}$		oxdot	65			\perp			_	115	LI			\perp				
	16					10.000		66							116								

Final	Origina	21 06									Final	Origina								Final	Origina								
	(1)	V	11	\dashv	+	\top	+-		_			51			1		† †				101		+	1	<u> </u>		П	寸	\dashv
	3	V	1			T	1	T	\vdash			52					11	1			102	\top	1	1			П	ヿ	╗
	3	N	\Box		7	╅	_	T	Т			53		\top				\top			103		\top		\vdash		\Box	ヿ	\neg
	4	N]	\top	1	╅	1	\vdash				54		1							104		+				П	\dashv	
	5	1.7		十	7	╅	_	\vdash				55		1			11				105		\top	1	<u> </u>		П	ヿ	
	6	Ť	1-1	\dashv	_	7	+-					56		1	\Box		11				106		\top	T	_		П	寸	ヿ
	7	П	1 1	\top		1			_			57		\Box	\neg	\top	\top				107	\top	T	†	†		П	寸	╗
	8	V	1	ŀ	1	Ť						58				_					108		+		-			寸	7
	9	-	1 1	\top		T		T	Г			59			\neg	\neg					109		1	\top	T		П	ヿ	ヿ
	10	7										60		П	- I						110		_					丁	╗
	11	T					1	_				61									111						\Box	ヿ	ヿ
	12	П		T		Ì						62					1	\top			112							\neg	
	13	П			T	Ì						63									113							T	7
	14	11		\neg	7		1					64									114					Г	П	ヿ	ヿ
	15	П								::::		65		\Box		\top		\top			115		T	T			\Box	ヿ	ヿ
	16	П	П	十		T						66		\Box							116		1	T				ヿ	ヿ
	17	П		T	T	T						67		\Box		7					117		T					\neg	
	18	П	П	7		T						68									118		T					ヿ	7
	19	П	П	十	T	十	T					69									119		1	T	Ħ			ヿ	コ
	20	П	П	T								70		1		十					120		\top		Г			\dashv	7
	21	1	\Box			\top						71									121		T					T	
	22	7			Ì	1		١.				72									122		T				П		\neg
1	23		Ħ		T	\top						73									123		+	T			T	寸	ヿ
	24		\Box		Т	\top						74		П	T						124		\top	П	Γ.			T	ヿ
	25		П									75						\top		İ	125							丁	ヿ
	26		П			T						76									126							\top	7
	27				T	T						77		П	7						127			Г				ヿ	
	28		П	Т	\top	\top	\Box					78		1.							128							Т	٦
	29		П		Т							79		П	\neg			\sqcap			129		\top					T	٦
	30		П									80					П				130		T	Ī				ヿ	ヿ
	31		П									81			T						131							П	
	32		П	T								82							ा		132							\exists	
	33											83									133							Т	
	34											84							:::[134							T	7
	35			$oxed{oxed}$	I	\perp						85							:-[135	$\Box \Box$						T	
	36	匚	LΙ	$oxed{oxed}$	⊥	⊥						86			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$				_[136	$\Box \Box$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	Ľ				\Box	
	37		$\Box T$			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$						87			T				ा		137		$oxed{oxed}$	\Box				\top	\Box
	38			\perp	\perp	Ι						88							[138	-							
	39		$\Box \Box$	T	$oldsymbol{\mathbb{L}}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$						89						$oxed{\Box}$	ः		139		Ι				ַ		
	40						\mathbf{I}					90							::[140								٦
	41											91		П					ः[141							T	٦
	42											92							::-[142							Т	П
	43			$_{ m I}$		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Gamma}}}$						93						\Box	ा		143		Ι				\Box	\top	\neg
	44			$oxed{oxed}$	Ι							94									144							T	
	45			_[95					$\Box \top$	\Box	ा		145		Ι					\top	\neg
	46			$\Box \Gamma$		I						96							ी		146		Τ					\top	\neg
	47				J	Τ						97			\Box			\sqcap			147							\neg	\neg
	48			\Box	J							98						\top	ा		148		T				\Box	十	\neg
	49			T		T	\Box	П				99	\top	П		T	TT	П			149		Г				\Box	\top	٦
	50											100		\Box				П	ा		150							\top	\neg